



## KORRALDUS

04.08.2025 nr DM-125020-34

### Orgita IV dolokivikarjääri kaevandamisjäätmekava kinnitamine

#### 1. OTSUS

Lähtudes OÜ ORGITA DOLOMIIDITOOTED esitatud kaevandamisjäätmekavast ning tuginedes jäätmeseaduse (edaspidi JäätS) § 1 lg 3<sup>2</sup> ja 3<sup>3</sup>, § 7<sup>1</sup> lg 1, § 39 lg 4, § 42<sup>1</sup> ning keskkonnaministri 09.11.2010 määrusele nr 56 „Kaevandamisjäätmete käitlemise kord“ (edaspidi määrus nr 56) **otsustan:**

**1.1. Kinnitada OÜ ORGITA DOLOMIIDITOOTED Orgita IV dolokivikarjääri kaevandamisjäätmekava.**

#### 2. ASJAOLUD

OÜ ORGITA DOLOMIIDITOOTED (registrikood 10713994, Kulliaasa, Sulu küla, Märjamaa vald, Rapla maakond; edaspidi ka ettevõtte) esitas Keskkonnaametile kinnitamiseks Orgita IV dolokivikarjääri kaevandamisjäätmekava (edaspidi jäätmekava). Jäätmekava on registreeritud keskkonnaotsuste infosüsteemis KOTKAS 12.02.2025 dokumendiga nr DM-125020-27 menetluse nr M-125020 all.

Orgita IV dolokivikarjäär asub Rapla maakonnas Märjamaa vallas Orgita külas riigiomandis olevatel katastriüksustel Paekarjääri (katastritunnus: 50402:001:0940) ja Dolokivikarjääri (katastritunnus: 50402:001:0182). Taotletava mäeeraldise teenindusmaa pindala on 10,34 ha, sh mäeeraldise pindala 8,73 ha. Karjääris kaevandatakse ehitus-, viimistlus- ja täitedolokivi keskmise tootmismahuga 19 tuh m<sup>3</sup> aastas.

Jäätmekava on vajalik tulenevalt JäätS (JäätS § 39 lg 4). Jäätmehoidla käitaja peab koostama JäätS § 42<sup>1</sup> nimetatud jäätmekava kaevandamisjäätmete minimeerimiseks, töötlemiseks, taaskasutamiseks ja kõrvaldamiseks, võttes arvesse säästva arengu põhimõtet (JäätS § 39 lg 4). Täpsustavad nõuded jäätmekava sisule tulenevad määrusest nr 56. Jäätmekava peab soodustama jäätmete ringlussevõttu, korduskasutamist või taaskasutamist, kui see on keskkonnasäästlik ja arvestab kehtivaid nõudeid (JäätS § 42<sup>1</sup> lg 1).

#### 3. KAALUTLUSED

Keskkonnaamet kontrollis jäätmekavas esitatud andmete vastavust JäätS ja määruses nr 56

sätestatud nõuetele. Jäätmekava vastas JäätS ja määruse nr 56 nõuetele. Keskkonnaamet kaalutles, kas antud tegevus vajab keskkonnakaitseluba.

### **3.1. Keskkonnaluba jäätmeheidla käitamiseks**

Jäätmeheidlaks loetakse iga ehitist või ala, mida kasutatakse tahkel, vedelal, lahuse või suspensiooni kujul olevate kaevandamisjäätmete kogumiseks või ladestamiseks rohkem kui kolmeks aastaks saastumata pinnase, uuringute käigus tekkivate tavajäätmete, turba kaevandamisel, rikastamisel ja ladustamisel tekkivate jäätmete ning püsijäätmete hoidlates (JäätS § 35<sup>2</sup> lg 1 p 4).

Kaevandamisjäätmeteks loetakse jäätmed, mis on tekkinud maavarade uuringute, maavarade kaevandamise, rikastamise ja ladustamise ning kaevandamise töö tulemusena (JäätS § 7 1 lg 1). Orgita IV dolokivikarjääris tuleb tekkivateks kaevandamisjäätmeteks lugeda ettevalmistööde käigus eemaldatud katend.

Taotletava mäeeraldisel pinnal on kattepinna all 113 tuhat m<sup>3</sup> (sh 21 tuhat m<sup>3</sup> muld). Nõlvadesse jäetav katendi kogus on 2,0 tuhat m<sup>3</sup> ja eemaldatav katendi kogus on 111 tuhat m<sup>3</sup>. Katend on kavas kasutada kogu mahus ammendatud kaeveõõne kujundamiseks vastavalt kaevandatud maa korrastamiseprojektile. Kattepinna all kasutatakse kaevandatud maa korrastamiseks maavara kaevandamise keskkonnalaos kehtivuse ajal.

Orgita IV dolokivikarjääris murtakse kasulik kiht lahti kobestiga ning saadavat saadavat kivimit turustatakse ehituspaena. Tooraine mahust ülejäänud osa, mis ehituspaena pole võimalik turustada, kasutatakse killustiku tootmiseks. Killustiku tootmisel tekkiv peenfraktsioon (sõelmed) turustatakse sarnaselt purustamisel tekkivate jämedamate fraktsioonidega. Kaevandamisel Orgita IV dolokivikarjääri mäeeraldisel kaevandatakse kogu kaevandatav materjal.

Kattepinna ladustamise ala rohkem kui kolmeks aastaks enne kattepinna kasutusele võtmist korrastamistööl on B-kategooria jäätmeheidla. Kattepinna ladustamise ala likvideeritakse korrastamistööl käigus kui puistangutesse ladustatud materjal kasutatakse karjääri põhja ja nõlvade katmiseks. Kattepinna puistangute põhjad silutakse ja korrastatakse koos ülejäänud alaga.

Jäätmekava ja JäätS § 35<sup>2</sup> kohaselt on tekkiva jäätmeheidla kategooriaks B-kategooria, kuna ei esine ühtegi JäätS § 35<sup>2</sup> lg 5 p 1-3 toodud asjaolu. Välistatud on jäätmeheidlast õhku või vette eralduvate saasteainete teke ja levik, sest tegemist on saastumata materjaliga. Puistangud on geotehniliselt ja geokeemiliselt stabiilne pinnas. Keskkonnale ohtlike ainete sisaldus puistangu materjalis ei ületa looduslike taustakontsentratsioonide ja sellega ei kaasne keskkonnale saasteohtu. Puistangute looduslik haljastumine välistab tuule- ja veeerosiooni mõjul materjali laialikandumise. Võimalike õnnetusohude vältimiseks nii puistangute nõlvad kui ka nende pealispinnad silutatakse.

JäätS § 1 lg 3<sup>2</sup> ei kohaldata uuringute, maavarade kaevandamise, rikastamise ja ladustamise ning

karjääride töö käigus tekkinud püsijäätmete, maavarade, välja arvatud nafta ja vee aurustumisel tekkinud maavarade peale kipsi ja anhüdriidi, uuringute käigus tekkinud tavajäätmete ja saastumata pinnase ning turba kaevandamise, rikastamise ja ladustamise käigus tekkinud jäätmete suhtes jäätmeoidla sulgemise nõudeid, JäätS § 33 1 lg 2–6, § 35<sup>2</sup> lg 3, § 73 lg 2 p 8 ja § 94<sup>1</sup> silmas pidades, välja arvatud juhul, kui neid jäätmeid ladestatakse A-kategooria jäätmeoidlas. Seega, kuna ei kohaldu JäätS § 73 lg 2 p 8 ja ei esine ühtegi § 35<sup>2</sup> lg 5 p 1-3 toodud asjaolu, mis viitaks A-kategooria jäätmeoidlale, ei ole ettevõttel Orgita IV dolokivikarjääris jäätmeoidla käitamiseks keskkonnakaitseloa omamise kohustust.

### **3.2. Keskkonnaluba jäätmete taaskasutamiseks**

Katendit plaanitakse kasutada kaevandatud ala korrastamisel täiteks ja nõlvade kujundamiseks. Antud tegevust saab käsitleda kaevandamisjäätmete taaskasutamisenä. Jäätmete taaskasutamistoiminguks on R5t- jäätmete taaskasutamine tagasitäitena, mille korral sobivaid jäätmeid kasutatakse maa-alade täitmiseks, taastamiseks või kaevandatud maa-ala korrastamiseks. Jäätmete taaskasutamiseks karjääri korrastamisel on nõutav vastav keskkonnakaitseluba.

Jäätmete taaskasutamise lubamise eelduseks on karjääri korrastamisprojekti olemasolu ning keskkonnakaitseloa jäätmete taaskasutamiseks saab anda pärast Keskkonnaametilt karjääri korrastamisprojekti rakendamise nõusoleku saamist.

### **VAIDLUSTAMINE**

Otsust on võimalik vaidlustada 30 päeva jooksul teatavaks tegemisest, esitades vaide haldusakti andjale haldusmenetluse seaduses sätestatud korras või kaebuse halduskohtule halduskohtumenetluse seadustikus sätestatud korras.

(allkirjastatud digitaalselt)

Katrin Kaare

jäätme peaspetsialist juhataja ülesannetes

jäätmebüroo

Elisabeth Paenurm

spetsialist

ringmajanduse osakond